Rinnai

リンナイ

品名SRC-361E 形式の呼び: SRC-361E-1,-2,(G)



必ず換気する。 使用中は1時間に1~2 回(1~2分)程度換気扇 を回すか、窓を開けるなど して換気する。

換気をしないと一酸化炭素中毒 を起こし、死亡事故にいたるお

ご愛用の皆さまへ

それがあります。

このたびは、ガスファンヒーターをお買い上 **げいただきまして、ありがとうございます。**

- ●ご使用になる前にこの取扱説明書をお読 みいただき安全に正しくお使いください。
- ●幼いお子さまにはさわらせないでください。 ●この取扱説明書の一部が保証書になって
- います。内容をよくご確認のうえ大切に 保管してください。 ●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上 げの販売店、またはもよりの当社の支社、 支店、営業所、出張所にて再購入してく
- ●この機器は国内専用ですので、海外で使 用しないでください。
- ●この機器は家庭用ですので、業務用のよ うな使い方をされますと著しく寿命が縮 まります。



120516

ガスファンヒーター 取扱説明書

家庭用 保証書付

もくじ

保証書

各部のなまえとはたらき

少 安全上のご注意 必ずお守りください

(全) お使いになる前に(機器の接続)

△」運転・停止のしかた

写 室温調節のしかた

(る) ロックのしかた

▽ ブザー音の変更のしかた

(%) おはようタイマー運転のしかた

(2) おやすみタイマー運転のしかた

10 おやすみとおはようタイマーを 組み合わせて使う

111 仕様

√√ 日常の点検とお手入れ

(13) 故障かな?と思ったら

「||____」安全装置が作動したときの処置

へ)本書にお買い上げ年月日、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を

この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束

するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者(保証

責任者)およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限す

※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは取扱

お買い上げの販売店または別添の「連絡先」一覧表をご覧の上、お近

るものではありません。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合

くのリンナイ支社・支店・営業所・出張所にお問い合わせください

ト)指定外の燃料 使用電源 (電圧) の使用による故障および損傷。

ご転居などによる熱量変更に伴う改造・調整の場合。

本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japar



√√√ 保管とアフターサービス RC-K4001-251 (00)

リンナイ ガスファンヒーター保証書

書き替えられた場合。

SRC-361E-1, -2, (G) この製品は厳密なる品質管理および検査を経てお届けしたものです。本書は、お客様の正常な使用状態に おいて万一故障した場合に、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

. 保証期間は、お買い上げの日から 1 年間とし、機器本体を対象とします。

保証期間中故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 . ご転居の際は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。

. ご贈答品などで本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、別添の「連絡先」一覧表をご覧のうえ. お近くのリンナイ支社・支店・営業所・出張所にご相談ください。 4. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

無料修理規定

1.取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障 した場合には、お買い上げの販売店またはもよりの弊社窓口が無料修理し 2.保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店に 依頼のうえ、出張修理に際して本書をご提示ください。なお、離島およて 離島に準ずる遠隔地への出張修理を行った場合には、出張に要する実費 申し受けます。

3.保証期間内でも次の場合には有料修理になります。 (イ)使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。 口)お買い上げ後の取付場所の移動、落下などによる故障および損傷。 い)火災、水害、地震、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故

5. 保証についての規定は下記をご覧ください。

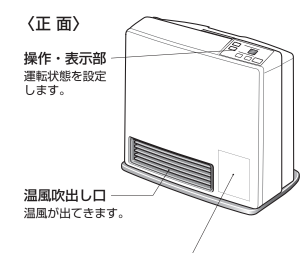
- 190601頁例。 こ)一般家庭以外(例えば、業務用の長時間使用、車両、船舶への搭載)に 使用された場合の故障および損傷。 (ホ)本書の提示がない場合。

お買い上げ日および販売店名

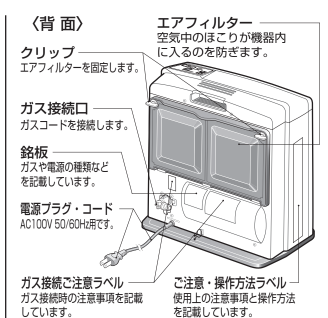
お買い上げ日 年 月 販 売 店 名 住 所 電話番号

お客様へ:この保証書をお受け取りになるときにお買い上げ日・販売店・取扱者印が記入し 📑 454-0802 名古屋市中川区福住町2番26 TEL 代表 052(361)8211 てあることを確認してください。

各部のなまえとはたらき



ご注意ラベル・ 使用上の注意事項を記載しています。 お使いになる前に、必ずお読みください。



お使いになる前に、必ずお読

みください。

お使いになる前に、必ずお読

みください。

2 安全上のご注意 必ずお守りください

この機器を安全に正しくお使いいただくために、この項は必ずお読みください。

この取扱説明書および製品への表示では製品を正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損 害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容を よく理解してから本文をお読みください。

表 示 味 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険、または火 災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を表しています。 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性、または 火災の可能性が想定される内容を表しています。 この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみの発

生が想定される内容を表しています。 絵表示について次のような意味があります。







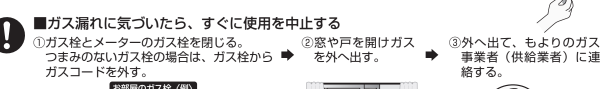


⚠危険▮

ガス漏れに気づいたときは

■絶対に火をつけない ■電気器具のスイッチの入∕切をしない 火気禁止 ■電源プラグの抜き差しをしない ■周辺の電話を使用しない

炎や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。







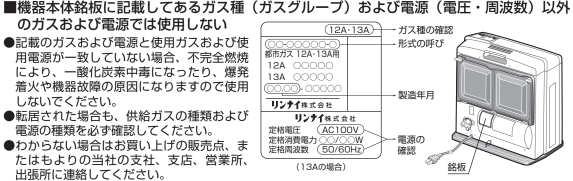
使用ガスおよび使用電源の確認

閉じる

のガスおよび電源では使用しない ●記載のガスおよび電源と使用ガスおよび使

用電源が一致していない場合、不完全燃焼 により、一酸化炭素中毒になったり、爆発 着火や機器故障の原因になりますので使用 しないでください。

●転居された場合も、供給ガスの種類および 電源の種類を必ず確認してください。 ●わからない場合はお買い上げの販売点、ま たはもよりの当社の支社、支店、営業所、 出張所に連絡してください。



■お客さまご自身では工具を使用して絶対に分解したり、 修理・改造は行わない

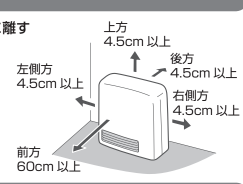
●一酸化炭素中毒や火災およ機器故障の原因になります。 ●修理・改造・分解は高度な専門知識が必要です。



■家具や壁・棚など可燃性の部分との距離を十分に離す ●火災や機器故障によるやけどの原因になります。 ●機器の周囲が囲われていると、正しいお部屋の温度が

検知できないことがあります。 ●機器の後方が壁に近いと、安全装置がはたらいて運転

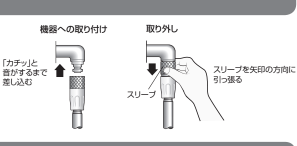
が停止することがあります。



ガス接続

■ガス接続は別売のガスコード(小口径 迅速継手付)を使用する

接続の際にはガスコードおよび機器の接続口 「カチッ」と 音がするまで 1 に傷やごみなどの異物がないことを確認し、 差し込む 確実に接続してください。 確実に接続されていないとガス漏れが生じ、 爆発や火災の原因になります。



以下のガス接続厳禁

■スリムプラグ・機器用ソケット・ゴム管・クチゴム付きガスホースを使用しない

ガス漏れが生じ、爆発や火災の原因になります。 ■ガスコードの上に物をのせたり、踏まれ るまたは挟まれる状況で使用しない ガスコードが破損し、ガス漏れが生じ、火災の原

因になります。 ■ガスコードを継ぎ足したり、天井などを 通さない

接続部からガス漏れが生じ、火災の原因になります。

■低温やけどに注意する

温風をじかに当てない

温風の直接当たる場所では就寝しないでください。低温風でも連続的に当たる と低温やけどの原因になります。(特に乳幼児、小さなお子さま、お年寄り、 病人など、自分の意思で身体を動かせない方、疲労が激しいとき、お酒や睡眠 薬を飲まれた方、皮膚や皮膚感覚の弱い方などがお使いのときは、周りの方が 注意してください。)

■温風をじかに長時間、体に当てない 体調悪化や循環障害の原因になります。



■必ず換気する。使用中は 1 時間に 1 ~ 2 回 (1 ~ 2 分) 程度換気扇を回すか、窓を開けるなどして換気する

換気必要 ●換気をしないと、一酸化炭素中毒を起こし、死亡事故にいたるおそれが あります。

●換気は2ヵ所以上の(風の出入りのある) 開口部を設けると効率よく できます。換気扇を使用する場合でも換気扇から離れた位置の窓を開け ないと十分な換気ができない場合があります。

■換気できない場所では使用しない 窓が凍結する場所や地下室など、換気ができない場所では使用しないで ください。

一酸化炭素中毒を起こし、死亡事故にいたるおそれがあります。

火災予防、スプレー缶厳禁

■機器の近くには、燃えやすいものを置かない 機器の上や周囲には燃えやすいものを置かないでください。また、可燃物(家具、カーテン、洗濯物など) を近づけないでください。火災の原因になります。

■使用中は外出、就寝しない

火災など予期せぬ事故の原因になります。(おはよう/おやすみタイマー運転の場合は除く。) ■機器の近くでは、引火のおそれのあるものを使用しない

スプレー・ガソリン・ベンジンなどを置いたり、使用しないでください。 引火して火災のおそれがあります。

■温風吹出し口・エアフィルターをふさがない、また紙・布・異物などを入れない 異常過熱し、一酸化炭素中毒や火災および機器故障の原因になります。

■スプレー缶を機器の前に置かない 機器の周辺や上、温風吹出し口の前方でスプレー缶(殺虫剤 ヘアースプレー・カセットコンロ用ボンベなど)を使用したり、 置いたりしないでください。

熱で缶内の圧力が上がり、スプレー缶が爆発するおそれがあり

電源コード・プラグについて

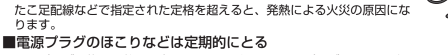
感電や火災などの原因になります。

■ぬれた手で抜き差ししない 感電やけがの原因になります。 ぬれ手禁止■切断して延長しない

機器の設置は、電源コードがコンセントに届く範囲としてください。感電や火災などの原因になります。 ■無理な力を加えたり、重いものをのせたりしない、またたばねたまま使用しない

■いたんだ電源コード・プラグ、差し込みがゆるいコンセントは使用しない 感電・発熱による火災の原因になります。

■コンセントや配線器具の定格を超える使い方や交流 (AC) 100V 以外で使用しない たこ足配線などで指定された定格を超えると、発熱による火災の原因にな



電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。電源プラグにほこりがたまると、湿気などで絶縁不良 となり、火災の原因になります。

■電源プラグは根元までしっかりコンセントに差し込む 差し込みが不完全な場合、感電・発熱による火災の原因になります。

異常時の措置

■異常時は使用を中止して、ガス栓を閉じる ①点火しない場合や使用中に異常な燃焼・異常な臭気・異常音・異常な温度を感じた場合、または使用

途中で消火する場合は、ただちに使用を中止しガス栓を閉じる. (つまみのないガス栓の場合は、ガス栓からガスコードを外してください。) ②異常を感じたときは「故障かな?と思ったら」、「安全装置が作動したと きの処置」に従う。

③上記の処置をしても直らない場合は、使用を中止しお買い上げの販売店、 またはもよりの当社の支社、支店、営業所、出張所に連絡する。 ■地震、火災などの緊急の場合は、ただちに使用を中止し、ガス

栓とメーターのガス栓を閉じる (つまみのないガス栓の場合は、ガス栓からガスコードを外してください。)

火災予防

■暖房以外の用途(衣類の乾燥など)には使用しない

衣類・毛布・シーツなどを機器の上に置いたり、掛けたりしないでください。 火災や思わぬ事故の原因になります。また、機器の変形や故障の原因にもなります。 ■運転したまま持ち運ばない

不完全になり、ガス漏れの原因になります。また、やけどなどの原因 にもなります。 ■火のついたタバコ・線香などを近づけない

引火して火災の原因になるおそれがあります。 ■棚の下など、落下物のおそれのあるところでは使用しない

落下物によっては、火災のおそれや機器故障の原因になります。

ガスコードが折れて異常燃焼の原因になったり、ガスコードの接続が

■水のかかる場所に設置しない

浴室など高温・多湿の場所や水のかかるおそれのある場所には設置しないでください。 水はれ禁止 漏電して感電・火災の原因になります。また、機器故障の原因になります。

■機器の上に花びんや金魚ばちなどを置かない 漏電して感電・火災の原因になります。また、機器故障の原因になります。

■段差のある床面に設置しない 温風の当たる部分が変色したり、ヒビ割れすることがあります。 ■電気カーペット・温水マットの上には設置しない

●機器の重みで電気カーペット・温水マットが故障することがあります。 ●電気カーペット・温水マットの熱で機器が正しい制御をしないことがあります。 ■温風吹出し口の前にギャラリ(格子)を取り付けない

温度調節が正しく行われず、火災の原因になります。 ■ドアの近くに置かない 機器の転倒や、やけどなどのおそれがあります。

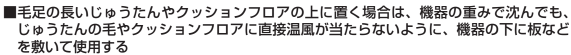
■特殊な場所に設置しない 乾燥室・温室・動植物の飼育など、特殊な場所では絶対に使用しないでください。 植物が枯れたり、動物が死亡するおそれがあります。

■スプレーや化学薬品を使用する場所、綿ほこりの多い場所(理・美容院やメッキ・塗装 工場など)、小麦粉の多い場所(製麺所など)では使用しない フロンガスや塩素系溶剤は、腐食性ガスの発生により金属がさびたり、刺激臭や異臭がする原因になり

ます。また、健康を害したり、機器故障の原因になります。 ■機械油や天ぷら油など油成分が浮遊している場所に置かない 機器の樹脂部がヒビ割れしたり、破損することがあります。

■水平なところに設置する

機器が傾くと、転倒し運転が停止したり、温風の方向がかわり、温風 の当たる部分が変色したりヒビ割れすることがあります。



を敷いて使用する じゅうたんやクッションフロアの上にじかに置くと、温風の熱で変色することがあります。

で使用について

■機器の上に腰かけたり、のったりしない

●けがや、やけどの原因になります。

■くんじょうタイプ(発煙型)の殺虫剤、防虫剤を使う場合は運転しない

●床やじゅうたんなどの変色やヒビ割れ、プラスチック製品の場合は、変形・変色のおそれがあります。

■温風吹出し口に指や鉛筆などを入れない 対流ファンが回転しているため、けがや、やけどや機器故障の原因に

特に小さなお子さまのいるご家庭ではご注意ください。

ない 操作部、取っ手以外は高温になっていますので、手を触れるとやけどのおそれがあります。

■停電したときや誤って電源プラグを抜いて機器が停止したときは、機器背面(エアフィ ルターや取っ手部分)に手を触れない

■小さなお子さまが遊んだり、いたずらしないように注意する

電源コード・プラグについて

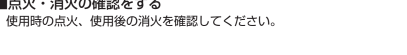
機器の過熱の原因になります。

■電源コードを持って引き抜かない

■点検やお手入れの際は必ず電源プラグを抜く

外出や、長時間使用しないときには、ガス栓を必ず閉じてください。

■点火・消火の確認をする

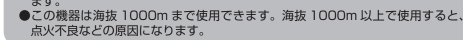


閉じる

●壁に掛けたり、机や台にのせて使用しないでください。落下や転倒により、けがの原因になります。 ●強い風の吹き込むところでは使用しないでください。炎が風で消えることがあります。

●十分に換気して、結露に注意してください。 ●機器の近くでへアースプレーや制汗スプレーなどシリコンの入ったスプレー缶を 使わないでください。機器内部や温風吹出し口にシリコンの白い粉が付着したり、

●お部屋の空気が汚れているところでは使用しないでください。ほこりやタバコの 煙などにより、じゅうたんなど温風の当たる部分が変色する(汚れ)ことがあり



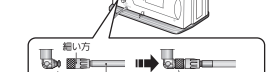
お使いになる前に(機器の接続)

設置前の準備と確認

●お部屋のガス栓を全開にしてください。

電源の接続

●ガスコードの細い方の先端を機器のガス接続口に、ガスコードの太い方の先端をお部屋のガス栓に「カチッ」と 音がするまで確実に差し込んでください。



<u></u> 注意 ガスコード ■電源コードについて

通さないでください。 ■ガスコードについて

のガスコードを使用してください。 ●決められた長さ以下のガスコードを使用してください。(くわしくは**11 仕**録)

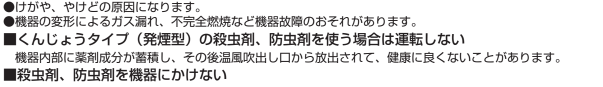
●温度の高いところにガスコードが触れたり、上にものをのせないでください。 ●ガス接続口はていねいに清潔に取り扱ってください。ガス接続口に傷がついたり

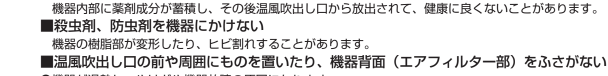
お願い

●必ず別売のガスコードを使用してください。

●折れたり、ねじれたりしないように、お部屋に合った長さのガスコードをご用意ください。

●ガス接続口についているキャップをなくさないように大切に保管してください。機器を輸送・保管するとき





●機器が過熱し、やけどや機器故障の原因になります。

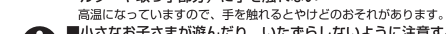
■エアフィルターを外して運転しない 機器内部へのほこり詰まりによる機器故障の原因になります。

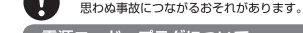
また、機器の重みでじゅうたんやクッションフロアにキズがつくことがあります。

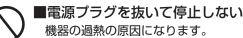
なります。 回転物注意

■使用中および使用直後は、操作部、取っ手以外は手を触れ

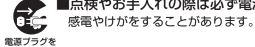
高温注意 特に温風吹出し口付近、エアフィルター部などの高温部には触れないでください。





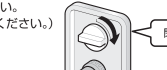


電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、電源プラグを持って抜いてください。 電源コードを引っ張ると、電源コードが破損し、感電・ショート・火災や機器故障の原因になります。

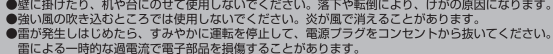


ガス事故防止

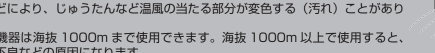
(つまみのないガス栓の場合は、ガス栓からガスコードを外してください。)





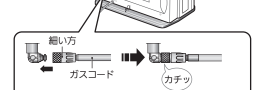


吹出したりすることがあります。



●梱包をすべて取り除いてください。

●電源プラグをコンセントに確実に差し込み、接続してください。





● LP ガス用機器には LP ガスを、12A・13A 用機器には 12A・13A 用

●ヒビ割れたりして古くなったガスコードは、必ず取り替えてください。

異物が付着すると、ガス漏れの原因になります。使用しないときは、ガス接続口に ●引っ張っても抜けないこと キャップをつけておいてください。 を確認してください。



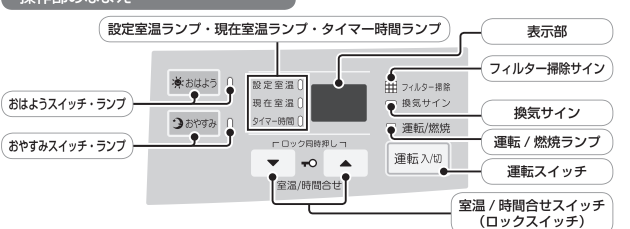
●お買い上げ時の箱やビニールシートなどの梱包材は捨てずに大切に保管してください。

に、ごみの混入を防ぐために使います。

運転・停止のしかた

ガスファンヒーターの基本操作のしかたです。

操作部のなまえ



運転のしかた

- ●運転スイッチを押します。(ピッと音がするまで押します。) ●運転/燃焼ランプが緑色に点灯します。
- ●対流ファンが回転します。 ●「5~ 10 秒」程で点火し、運転 / 燃焼ランブが緑色から赤色にかわり、バーナーに点火したことをお知らせします。
- ●消し忘れを防ぐために運転開始後8時間で自動消火します。

換気サインが点滅したら

- 1 時間連続して運転すると、換気サインの赤色点滅とブザーで、換気が必要なことをお知らせします。
- 1~2分程度、換気扇を回すか、窓を開けるなどして換気してください。 ●換気サインの赤色点滅は、1分間経過すると自動的に消灯します。
- ●おやすみタイマー運転中は、換気サインが赤色点滅しますが、ブザー音は鳴りません。

停止のしかた

●運転スイッチを押します。

●運転/燃焼ランプが消灯します。

●消火後、対流ファンは数分間回転し続けてから停止します。これは機器内の温度が低くなるまで風で冷却している この間、電源プラグは抜かないでください。

●消火後、運転/燃焼ランプが消灯していることを必ず確認してください。

●ロックがセットされているときは、停止してもロックランプは点灯し続け、ロックは取り消されません

室温の設定および変更は、運転中しかできません。

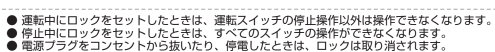
- **●室温/時間合せスイッチを押し、室温を設定します。**
- ●初めて運転されるときは、設定室温が 22℃に設定されています。 ●表示部を見ながら室温 / 時間合せスイッチを押し、ご希望の室温に設定してください 設定室温は「L」(約 10℃)「16」~「26」「H」(連続して強燃焼) の範囲で設定できます。
- ●一度設定した設定室温はマイコンが記憶しています。

●お部屋の構造、設置場所、室外温度などによっては、設定された室温にならない場合があります。また、弱燃 焼になってもお部屋の温度が上がっていくことがありますので、このときは、いったん運転を停止してください。

ロックのしかた

小さなお子さまのいたずらによる事故を防止するため、ロック機

- ●「▼」スイッチと「▲」スイッチを同時に 押します。 ロックランプ(緑色)が点灯します。
- ■ロックの取り消しかた
- 「▼」スイッチと「▲」スイッチを同時に 1 秒以上押してくだ ロックランプが消灯します。



ブザー音の変更のしかた

ブザー機能について

この機器は、スイッチ操作時や安全装置が作動したときにブザーでお知らせする機能がついています。出荷時はブ ザーでお知らせする設定になっています。また、ブザー音は消すこともできます。

スイッチ操作と機器の動作状態	ブザー音
スイッチ「入/受付」時	ピッ
スイッチ「切/解除」時	ピー
フィルター掃除サイン点滅時	ピピッ ピピッ…(10回)
安全装置作動時	ピー ピー…(20回)

●ブザー音を消した場合にも、安全装置作動時には、ブザーでお知らせします。

●ブザー音を消すには

操作は運転を停止させ、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。 ●表示部がブザー機能切り





コンセントに差し込む

換えモードになります。 ●初めてお使いになるとき▶ は「**!** !」(ブザー音あり) に設定されています。







コンセントから抜く 再度差し込む

て、3 の操作をする。

●ブザー音ありに戻すには

現在室温りタイマー時間り

▼ 10 4

m 室温/時間合せ M

8 おはようタイマー運転のしかた

ご希望の時間(何時間後)に運転を開始するようにタイマーを設定できます。

(例)現在の時刻 [夜] 午後 10:30 運転開始時刻 [朝] 午前 6:00 √ この間は7時間30分後なので タイマーは $| \boldsymbol{\eta}_{\bullet} \boldsymbol{\varsigma} |$ に合わせます。

* 設定時間は 0.5 時間(30 分)から 24 時間まで可能です。 10 時間までは 0.5 時間単位、10 時間以上は 1 時間単位で設定できます。

1. おはようタイマー運転の前に確認してください。

●お部屋のガス栓は全開にしてください。 ●室温調節は設定されていますか。(設定していないときは、「室温調節のしかた」をごらんください。) ●温風方向に障害物や可燃物はありませんか。(特に温風がじかに身体に当たらないようにしてください。)

2. おはようスイッチを押します。(ピッと音がするまで押します。)

●おはようランプ(緑色)は点滅し、運転/燃焼ランプ(緑色)とタイマー時間ランプ(緑色)が点灯します。 ●表示部に設定時間が表示されます。(約10秒間)

ullet 初めてお使いのときは、表示部が $oldsymbol{\mathcal{B}_{ullet}}$ $oldsymbol{\mathcal{B}_{ullet}}$ を表示します。

次回からは前回設定した時間を表示します。 ●おはようタイマーは、運転中でも停止中でもセットできます。 (運転中にセットする場合、「おはよう」スイッチを押したとき、燃焼が停止し、運転 / 燃焼ランプが赤色から緑色

3. 設定時間を合わせます。

●「▼」スイッチを 1 回押し、表示部を 7.5 にします。

●設定時間を合わせた後、約10秒後におはようランプ(緑色)は点灯し、タイマー時間ランプ(緑色)と表示部は (消灯後「▼」または「▲」スイッチを1回押すと、残り時間が表示され、さらに押すと設定時間がかわります。)

4. 設定時間経過後に運転を開始します。

●運転/燃焼ランプ(赤色)が点灯します。

5. 約 1 時間経過後に運転を停止します。

●運転を停止する前(約55分経過後に)おはようランプ(緑色)の点滅で、約5分後に自動的に運転を停止する

●停止すると、おはようランプ(緑色)は点滅し続け、運転/燃焼ランプ(赤色)は消灯します。 ●運転スイッチを押すとおはようランプ(緑色)は消灯します。

■おはようタイマー運転の取り消しかた

おはようスイッチを再度押すか、運転スイッチを押します。予約が取り消され、おはようランプ(緑色)が消灯します。

●おはようタイマー運転中は設定室温が「H」の場合でも、自動的に26℃の設定で運転します。

おやすみタイマー運転のしかた

ご希望の時間(60分・45分・30分・15分)が経過すると、自動的に運転を停止します。

- 1. おやすみスイッチを押します。(ピッと音がするまで押します。) ●おやすみランプ(緑色)が点滅し、タイマー表示ランプ(緑色)が点灯します。
- ●表示部に設定時間が表示されます。(約10秒間)

●初めてお使いのときは、表示部が **長**日 を表示します。

- 次回からは前回設定した時間を表示します。 ●停止中におやすみスイッチを押すと、すぐに運転を開始して、運転/燃焼ランプが緑色から赤色に変わります。 ●おやすみタイマーは、運転中でもセットできます。 (運転中にセットする場合は、おやすみスイッチを押したとき、おやすみタイマー運転に変わり、設定時間が経過
- すると、運転を停止します。) 2. 設定時間を合わせます。
 - ●押すたびに「60」⇔「45」⇔「30」⇔「15」分と切り換わります。 ●おやすみタイマー運転の設定時間が確定されるとおやすみランプ(緑色)が点滅から点灯に変わります。 ●表示部が現在室温表示に変わります。

●表示部に時間が表示されている間(約 10 秒間)に設定してください。

●設定室温を変えたいときは、表示部が現在室温に変わってから操作してください。

3. 設定時間後に運転を停止します。 ●運転を停止する5分前におやすみランプ(緑色)の点滅で自動的に運転を停止することをお知らせします。

■おやすみタイマー運転の取り消しかた

おやすみタイマー運転中に「おやすみ」スイッチを押します。または、運転スイッチを押しても解除できます。

●おやすみタイマー運転中は設定室温が「H」の場合でも、自動的に 26°0 の設定で運転します。

おやすみとおはようタイマーを組み合わせて使う

「おやすみタイマー」と「おはようタイマー」を組み合わせて使用できます。

●くわしい操作は「おはようタイマー運転のしかた」「おやすみタイマー運転のしかた」をご覧ください。 ●組み合わせタイマー運転中に運転スイッチを押すと、すべてのタイマー運転が解除されます。

「おやすみタイマー」の運転中に「おはようタイマー」運転をセットする。

1. おやすみタイマーの運転中におはようスイッチを押します。

(ピッと音がするまで押します。)

●おはようランプ(緑色)が点滅して、10秒後に点灯に変わります。 ●おはようタイマー運転がセットされました。

2. おやすみタイマー運転が終了します。 ●運転を停止する5分前におやすみランプ(緑色)の点滅で自動的に運転を停止することをお知らせします。

3. おはようタイマー運転の待機中になります。

「おはようタイマー」の待機中に「おやすみタイマー」運転をセットする。

1. おはようタイマーの待機中におやすみスイッチを押します。

(ピッと音がするまで押します。) ●おやすみランプ (緑色) が点滅して、10秒後に点灯に変わります。

●運転を開始します。 2. おやすみタイマー運転が終了します。

●運転を停止する5分前におやすみランプ(緑色)の点滅で自動的に運転を停止することをお知らせします。

3. おはようタイマー運転の待機中に戻ります。

設定室温、おはようタイマー運転の設定時間およびおやすみタイマー運転の設定時間は、一度設定すればマイコン が記憶します。電源プラグをコンセントから抜いた場合でも、次回運転するときに同じ設定状態であれば、あらた めて設定する必要はありません。

暖房の目やすは温暖地を基準にしております。

品 名 SRC-361E		SRC-361E				
燃 焼 方 式		ブンゼン燃焼式				
種 類	給	排気方	式	開放式		
	放 熱 方 式			強制対流式		
点	火	方	式	連続放電点火方式		
暖房の	_	般木	造	13A、LP ガス:11 畳まで 12A:10 畳まで		
暖房の 目やす						
外形	寸	法((mm)	高さ 440 ×幅 440 ×奥行 150 (脚部 207)		
質 量(本体)		7.7kg				
電気消	費量	費 量 (50/60Hz)		26/29W(待機時 0.7/0.6W)		
+ +	ガ		ス	小口径迅速継手付強化ガスホース(ガスコード)		
接続	電		気	AC100V、50/60Hz (電源コード長さ 2m)		
安	全	装	置	不完全燃焼防止装置(熱電対式)・立消え安全装置(熱電対式)・転倒時ガス遮断装置 過熱防止装置(温度ヒューズ、サーミスタ)・過電流防止装置(電流ヒューズ) 停電時安全装置・スイッチ回路安全装置・8 時間自動消火機能		
付	属		品	取扱説明書(保証書付)		
使	用	ガ	ス	形式の呼び	1 時間当たりのガス消費量	ガスコードの長さ
都市ガ	ス用	12A	·13A	SRC-361E-1	13A: $4.07 \sim 0.76$ kW (3500 ~ 650 kcal/h) 12A: $3.79 \sim 0.71$ kW (3260 ~ 610 kcal/h)	
			ЗА	SRC-361E(G)	4.07 ~ 1.10kW (3500 ~ 950kcal/h)	5m 以下
L P	ガ	ス	用	SRC-361E-2	$4.07 \sim 0.99$ kW (0.29 ~ 0.07 kg/h)	

12 日常の点検とお手入れ

¹──►ほこり詰まりはありませんか?

安全にお使いいただけるように、点検とお手入れは定期的に行ってください。

点検のポイント……次のチェックポイントを点検してください。 ガスコードは 正しく接続されていますか? [™]→折れたり、ねじれたりしていませんか? (電源コードは) → いたんでいませんか? 正しくセットされていますか?

●日常の点検・お手入れの際には運転を停止して必ずガス栓を閉じ、機器が十分に冷えてから電源プラグを コンセントから抜いてください。

お手入れ

よく暖まらない

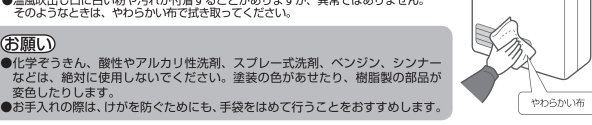
●機器のお手入れ(1ヵ月に1回程度)

汚れたらそのつどお手入れをしてください。 ●やわらかい布をぬるま湯でぬらしてよくしぼってから拭いてください。特に汚れのひどいときは、やわらかい布に 台所用中性洗剤をつけて拭き取ってください。

●温風吹出し口のお手入れ(1ヵ月に1回程度) ● 1ヵ月に 1回程度は、温風吹出し口のほこりを、電気掃除機などで掃除してください。

●温風吹出し口に白い粉や汚れが付着することがありますが、異常ではありません。 そのようなときは、やわらかい布で拭き取ってください。

●化学ぞうきん、酸性やアルカリ性洗剤、スプレー式洗剤、ベンジン、シンナー などは、絶対に使用しないでください。塗装の色があせたり、樹脂製の部品が

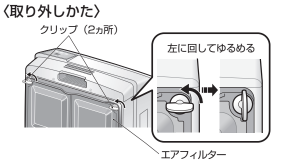


●エアフィルターのお手入れ(1ヵ月に1回程度)

● 1ヵ月に 1回程度は、掃除をしてください。 ●エアフィルターにほこりが詰まると、フィルター掃除サインが赤色に点滅し、お掃除時期をお知らせします。この

場合には、必ずエアフィルターの掃除をしてください。 ●電気掃除機のブラシなどを使ってエアフィルターを装着したままほこりを吸い取ってください。汚れがひどい場合は、エアフィルターを取り外し、はたきややわらかいブラシなどで、詰まっているほこりを取り除いてください。

●油などの特にひどい汚れが付着しているときは、エアフィルターを取り外し台所用中性洗剤で手早く洗い、水気を よくきってから十分に乾燥させてください。



〈取り付けかた〉 クリップ(2ヵ所) 右に回して固定する

② 2 つのクリップを締めて固定する。

●不完全燃焼防止装置が作動していませんか。室内の換気をしてください。

●エアフィルターにほこりが詰まっていませんか。

●設定室温が低くありませんか。

●お部屋の窓や戸が開いていませんか。

(フィルター掃除サインが点滅していませんか。)

①エアフィルター上部にある2つのクリップをゆるめる。 ②エアフィルターを上少し手前に引いて、上にスライド

エアフィルターが3ヵ所の受け部の内側に入っていること を確認してから、クリップを差し込んでください。 ①エアフィルターを機器の受け部にのせ、2つのク リップを角穴に差し込む。

●エアフィルターを取り外したまま運転すると機器故障の原因になります。掃除後は必ず元の位置に確実にセット

●エアフィルターがほこり詰まりをしたり、温風吹出し口に障害物があったりしたときは、機器内が異常に過熱しま

す。フィルター掃除サイン点滅後も運転を続けると、機器が自動的に運転を停止することがあります。 ●フィルター掃除サインが点滅しているときは、最大燃焼量を下げて運転を行います。 ●エアフィルターを掃除してもフィルター掃除サインが消灯しない場合には、機器内部にほこりやごみが付着して

故障かな?と思っても、よく調べてみると故障でない場合もあります。 修理を依頼する前に、もう一度次の点をお調べください。

いることが考えられます。点検整備を受けられることをおすすめします。

点検のポイント ●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。 運転スイッチを押しても 運転しない ●ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか。 ●停電ではありませんか。 (運転/燃焼ランプが緑にならない) ●ロックがセットされていませんか ●お部屋のガス栓は全開になっていますか。 点火しない ●ガス管(ガスコード)内に空気が残っていませんか。 (運転/燃焼ランプが赤にならない) ●マイコンメーターが作動していませんか。 ●エアフィルターにほこりが詰まっていませんか。 使用中に消火する (フィルター掃除サインが点滅していませんか。) ●温風吹出し口や、器具の後方がふさがれていませんか。 ●マイコンメーターが作動していませんか。 ●8時間自動消火機能が作動していませんか。

こんなときは故障ではありません

よく暖まらない

ガスくさい

原 因 と 対 策 シーズン始めや、しばらくの間運転しなかった後、ガス | ガスコード内に空気が入ったためです。いったん点火してから失 コードを脱着した後になかなか点火しない。 火した場合は、再点火機能が作動します。 機器内部の部品などに付着している油やほこりが焼けるためです。しばらく 換気しながらで使用ください。また、フローリングのワックスなどが温風に 加熱されて、におうことがあります。しばらくすると自然になくなります。 初めて運転したときや、しばらくご使用にならなかった 後の運転開始時に、煙やにおいがでる。 点火時に「ボッ」という音がする。 点火音がする場合があります。 機器内部の部品などが加熱や冷却される際に金属が膨張、収縮し 点火後や、停止後に「チリ」「チリ」「コツン」「コツン」 とキシミ音が出る。 て発生する音です。 機器内部を冷やしてから自動的に止まります。 停止しても、温風吹出し口から風が出る 内部が冷えるまでしばらく待ち、約20秒たってから自動的に点 停止後、再度運転操作をしてもすぐに点火しない。 火します。 誤って電源プラグを抜いてしまったため、すぐ差し込んで運転操作をしたが、点火しない。 内部が冷えるまで数分間待ってから、再度運転操作をしてください。

点検のポイント

●お部屋のガス栓は、全開になっていますか

●ガスコードの接続は確実にされていますか。

●ガスコードがいたんでいませんか。

●機器の前方 60cm 以内にものが置いてありませんか。

●お部屋の大きさと機器の仕様(暖房の目やす)が合っていますか。

安全装置が作動したときの処置

この機器には、安全装置が作動したときのお知らせ機能がついています。

安全装置作動時の表示	安全装置	原 因	処 置 方 法	
(12点滅)	不完全燃焼 防止装置	室内で換気不十分な状態で使用したり、エアフィ ルターにほこりが詰まっているときに起こります。		
	立消え	ガス栓が開きたりなかったときや、ガスコート を脱着した後などに起こります。		
(11点滅)	安全装置	ガス栓が閉じられていたり、開きたりなかっ たときなどに起こります。	点検後、再運転してください。	
(01点滅)	8 時間自動 消火機能	運転開始後8時間が過ぎたためです。	継続して運転する場合は、運転スイッチを 回押して、「!! / 点滅表示を解除し、再運動 してください。	
(03点滅)	転倒時ガス 遮断装置	点火したまま機器を持ち運んだり、機器が倒れたときなどに起こります。	機器を起こした後、再運転してください。	
(14点滅) フィルター掃除 サイン点滅	過熱 防止装置 (サーミスタ)	エアフィルターがほこり詰まりしていたり、 温風吹出し口に障害物があるときなどに起こ ります。		
	過熱 防止装置 (温度ヒューズ)	エアフィルターや温風吹出し口がふさがれた ときなどに起こります。	修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの当社の支社、支店、営業所、出 所にご連絡ください。	
(消灯)	過電流 防止装置 (電流ヒューズ)	電気回路がショートしたときなどに起こりま す。	修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの当社の支社、支店、営業所、出 所にご連絡ください。	
停電時 (消灯) 再通電 (00点滅)	停電時安全装置	運転中やおはようタイマー運転の待機中に停電になったり、電源プラグを引き抜いたためです。	再通電時、温風吹出し口から風が出ているできる。この場合、風が止まってから、運転スイッチを1回押して、点滅表示を解除し、再運転してください。(停電中は必ずガス栓を閉じてください。)	

保管とアフターサービス

保管(長期間使用しない場合)

ガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜き、ガスコードを取り外してください。

●機器の点検・お手入れをしてから保管してください。 ●お手入れが終わったら、機器をお買い上げ時の箱に入れて保管してください。

●特にガス接続口やガスコードには、ほこりやごみが入ってガス通路を詰まらせないように、付属のキャップをしてください。 ●湿気やほこりの少ないところに保管してください。

●収納方法については、お買い上げ時の箱をご覧ください ●ベランダなど直射日光の当たる場所や高温になるところでの保管は樹脂部分の変色や変形のおそれがありますので

アフターサービスについて

●サービスのお申し込み

確認のうえ、それでも不具合がある場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理なさらないでお買い上げの販売店 またはもよりの当社の支社、支店、営業所、出張所(別添の「連絡先」一覧表ご参照)にご連絡ください。そのまま で使用になりますと、故障や感電・火災の原因になります。

●転居されるとき

ガスには、都市ガス数種類および LP ガスの区分があります。 ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、転居先のガスの種類をご 確認のうえ、お買い上げの販売店、またはもよりの当社の支社、支店、営業所、出張所または転居先のもよりのガス 事業者(供給業者)にご相談ください。ただし、ガスの種類によっては調整できない場合もあります。 ●転居にともなう調整や改造の費用は、保証期間内でも有料となります。

●保証期間中は

保証書に記載のように、機器の故障について修理いたします。くわしくは、保証書をご覧ください。保証書を紛失 されますと、無料期間中であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。 ●保証期間経過後の故障修理について

お買い上げの販売店、またはもよりの当社の支社、支店、営業所、出張所にご相談ください。修理によって機能が 維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。 ●補修用性能部品の保有期間について

の性能を維持するために必要な部品です。ただし、保有期間経過後であっても補修用性能部品の在庫がある場合は、

●点検整備のおすすめ(有料) ●長期間、安全快適にご使用いただくために定期的に(3シーズンに1回程度)「点検整備」を受けられることをおすすめします。 ●「点検整備」は、お買い上げの販売店、またはもよりの当社の支社、支店、営業所、出張所にご用命ください。(有料) ●「点検整備」の内容は、下記の通りです。

●補修用性能部品の保有期間は、当製品の製造打切後6年間となっています。なお、補修用性能部品とは、その製品

〕機能部品の点検、確認 🏻 ●あんしん点検について(有料)

機器を長期間使用すると、経年劣化により安全上支障が生じるおそれがあります。 これを未然に防止するため製造年から 10 年ほど経過した機器を対象に、リンナイが自主的に定めた点検項目にもと

●「あんしん点検」は、お客様の任意で受けていただく有料の点検になります。 ●「あんしん点検」は、長期使用製品安全点検制度で定められた省令の点検基準を参考に当社で設定した点検基準で

● 「あんしん点検」は、点検の基準に機器が適合しているかどうかを確認するものであって、その後の安全を担保す るものではありません。 ●「あんしん点検」のお申し込み・お問い合わせは、下記の連絡先へお願いします。

リンナイ(株) 製品点検センター フリーダイヤル:0120 - 493 - 110 受付時間/平日9:00~17:30 土日・祝日など当社指定休日を除く。

点検費用はお客様にご負担いただくことになります。点検料金については上記フリーダイヤルにご確認ください。 ホームページでは点検料金に関するご案内をしております。また、点検の結果、修理・部品交換などが必要となっ た場合は、別途、費用が必要となります。 点検料金に関するご案内 http://www.rinnai.co.jp/safety/system/other/index.html

●お客様の個人情報の取り扱いについて

●当社はお客様よりお知らせいただいたお客様のお名前・ご住所・電話番号などの個人情報を、サービス活動および 安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

●当社は、機器の修理や点検業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のた めに必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供はいたしません。